

POLARISANTS

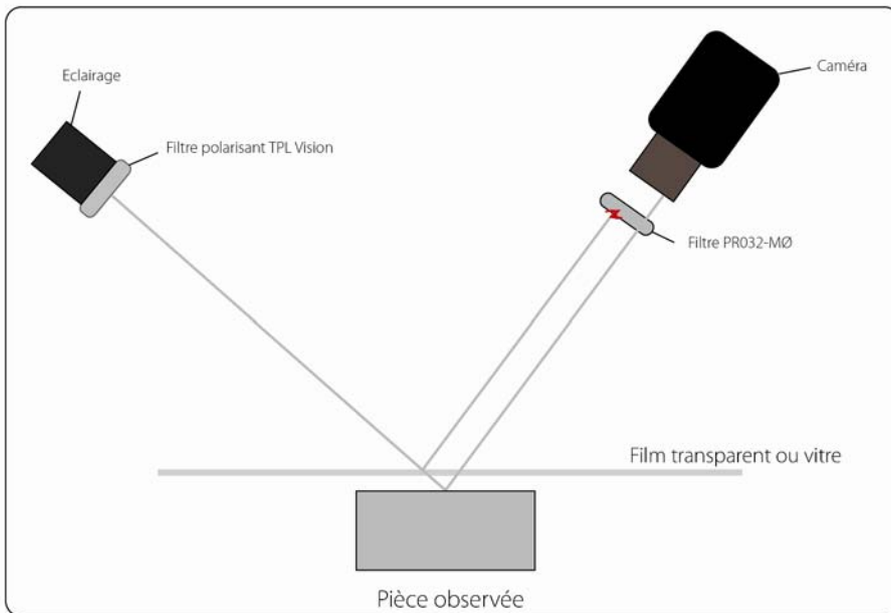


Description :

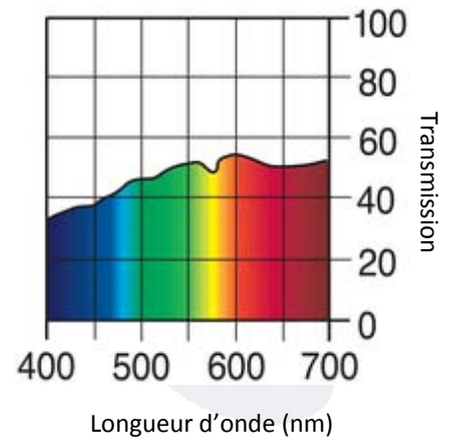
Filtre polarisant souple, d'épaisseur 0,2mm environ et de couleur légèrement bleutée.

Placé devant la source de lumière et combiné avec un filtre polarisant PR032-Mø de la gamme TPL Vision, il permet **d'éviter les reflets** sur les pièces à contrôler.

Principe :



L'IR et l'UV sont filtrés et la puissance lumineuse est atténuée tels que nous le montre la courbe de transmission lumineuse :



Applications :



Sans filtres polarisants



Avec un filtre polarisant sur la caméra et sur l'éclairage

Codes de commande :

POLARISANT POUR SPOT 1 LED	POL-SPOT1
POLARISANT POUR BARRETTE 1 LED	POL-SBAR1
POLARISANT POUR XBAR 3 LEDS	POL-XBAR3
POLARISANT POUR XBAR 6 LEDS	POL-XBAR6
POLARISANT POUR XBAR 12 LEDS	POL-XBAR12
POLARISANT POUR XBAR 18 LEDS	POL-XBAR18
POLARISANT POUR XBAR 24 LEDS	POL-XBAR24
POLARISANT POUR ANNULAIRES	POL-ANNU
POLARISANT POUR MINI ANNULAIRE TINYZ	POL-TINYZ

NB : petite vis de réglage permettant le blocage du polarisant en rotation après mise au point.



Ref: PR032-Mø

20, rue de St Philbert • 44118 LA CHEVROLIÈRE
Tél. +33 (0)2 40 56 10 99 • Fax +33 (0)2 40 56 42 89